(7) (44)

تسلسل كتاب متعدد التخصصات تتم على ثلاث خطوات وهي أكتشف – تعلم – شارك

⊚ صواب∨

۞ خطأ

سؤال 2:

الدرجة : 1/1

خلال مرحلة (اكتشف) يتم تعريف التلاميذ بالمشروع الأساسي الذي يتناوله الفصل

® صواب√

۞ خطأ

سؤال 3:

الدرجة : 1/1

أهمية النوافذ بناء المعرفة وتعميقها فقط

🔾 صواب

⊚ خطأ∨

سؤال 4:

الدرجة : 1/1

يعتبر كتاب اكتشف كتاب أنشطة علمية

🔾 صواب

⊚ خطأ∨

سؤال 5:

الدرجة : 1/1

يرتكز منهج متعدد التخصصات على أربعة أبعاد هي (تعلم لتعرف – تعلم لتكون – تعلم لتعمل – تعلم لتعيش)

® صواب√

٥ خطأ

سؤال 6:

الدرجة : 1/1

إن رؤية التعليم 2.0 تهدف لبلورة شخصية مواطن مبدع مبتكر يتعايش مع الآخرين وقائدا إيجابيا فخورا بوطنه متمسكا بقيمه

® صواب∨

ن خطأ

متعدد الصف الثاني الابتدائي

-00	13	التقييم
1500	_	الطلطاعرا

€ خطأ∨

الحريب ١١١٠ بمتعدد التخصصات يتم دراسة كل مهارة حياتية على حده ○ صواب € خطأ∨ سؤال 2: الدرجة : 1/1 يخاطب منهج متعدد التخصصات اساليب التعلم عند المتعلمين ⊚ صواب√ ۞ خطأ سؤال 3: الدرجة : 1/1 يهتم منهج متعدد التخصصات بالمعارف والمهارات والقيم ® صواب√ نطأ (سؤال 4: الدرجة : 1/1 يراعى منهج متعدد التخصصات ميول ورغبات المتعلمين ⊚ صواب∨ ن خطأ سؤال 5: W يهمل منهج متعدد التخصصات الانشطة الفردية لقلة اهميتها ن صواب € خطأ∨ سؤال 6: 111 متعدد التخصصات منهج خاص لنافذة اللغة العربية فقط ن صواب

متعدد الصف الثالث الابتدائي

1 ** 1 1	1
00117	التقييم اا
(Sulli	1 photodododod 1

من اهم مهارات الاستقصاء العلمي عدم طرح الاسئله في بداية النشاط 🔾 صواب € خطأ∨ سؤال 2: الدرجة : 1/1 دور المعلم اثناء تنفيذ الانشطة العلمية : ○ عدم شرح المعلومه وتعزيزها تشجيع الفضول والابداع والبحث العلمي ○ لا يقدم الارشاد عند وجود مفاهيم خاطئة سؤال 3: الدرجة : 1/1 يدرس منهج العلوم في منهج متعدد التخصصات عن طريق : المخططات النص المعلوماتي ⊚ کل ما سبق√ سؤال 4: الدرجة : 1/1 لا يوجد علاقه وربط عند تدريس الخريطه والمخطط العلمي ن صواب € خطأ∨ سؤال 5: الدرجة : 1/1 مرحلة التحسين هي اخر مرحله في عملية التصميم الهندسي ® صواب√ نطأ ٥

سؤال 6:

الدرجة : 1/1

يمكن تطبيق مهارة الملاحظة والقياس في مرحلة الاختباروالتحسين في نشاط التصميم الهندسي

® صواب√

○ خطأ

التطور في تدريس مادة الرياضيات الصف الثاني الابتدائي

من أهداف تدريس منهج الصف الثاني الابتدائي؟

- ن تعزيز القدرات الحسابية الأساسية
- اكتساب واستخدام المفردات الرياضية
- ربناء الوعي بمفاهيم القياس والأشكال الهندسية
 - رزيادة الاستمتاع بالرياضيات
 - ⊛ کل ما سبق√

سؤال 2:

الدرجة : 1/1

استراتيجية يميل التلميذ ويتحدث بهدوء مع الشخص الجالس بجواره (وهذا يعزز أيضًا القدرة على التحدث بسلاسة).

- رفع الأيدي وتكوين ثنائيات
 - الزميل المجاور
 - ् الإشارة بالأرقام
- انا أفعل، نحن نفعل، أنت تفعل

سؤال 3:

الدرجة : 1/1

استراتيجية تساعد المعلمين على استدعاء الكثير من التلاميذ وتشجيع جميع التلاميذ على الاستعداد بإجاباتهم

- العصف الذهني
- ◉ عصيّ الأسماء ۗ
 - 🔾 الترقيم
 - ے حوض السمك
- الأركان الأربعة

سؤال 4:

الدرجة : 1/1

اختر مكونات درس الرياضيات للصف الثاني

- ن فكر، زاوج، شارك
- ◉ تقويم، تعلم، تأمل✔
 - ाربط، تعلم، تأمل
 - ن فكر، تعلم، تأمل

سؤال 5:

الدرجة : 1/1

استراتيجية تستخدم بالقصل الدراسى لمعرفة ما إذا كان والى أى مدى تعلم التلاميذ طوال الوقت بحيث يمكن تعديل عملية التعلم؟

- التقويم الختامي
- استراتيجيات التعلم
- التقويم التكويني
- ى التقويم التشخيصي

سؤال 6:

الدرجة : 1/1

الملاحظة من اساليب التقييم

التقييم الختامى التفكير مثل عالم الرياضيات متعدد التخصصات

سؤال 1:

يعتمد منهج الصف الثالث الابتدائي على

- ○حفظ العمليات الحسابية الاساسيه
 - ○اتقان الجمع والطرح والقديمه
- ◉ فهم وتعميق مفاهيم العمليات الحسابية واتقانها**√**

سؤال 2:

يقسم درس الرياضيات للصف الثالث الابتدائي إلى

- اربط تعلم تأملتقویم تعلم تأمل
- تقویم شارك تامل
 - سؤال 3:

شوال د.

- الأنماط في رياضيات الصف الثالث عباره عن
 - أنماط مختلفة عدديه وبصريه▼
 - أنماط عدديه
 - انماط بصريه

التفكير مثل عالم رياضيات

سؤال 1:

التقييم الختامي

الدرحة

الدرحة

تعتمد استراتيجية التفكير الحاسوبي على

 حفظ المعلومات تجميع البيانات

▼تجميع وتحليل البيانات

سؤال 2:

تبنى فلسفه منهج الرياضيات للصف الثالث الابتدائي على ○تعميق دراسة وفهم الرياضيات

○تكامل فروع الرياضيات

▼تعميق المفاهيم الرياضية والطلاقة اللغوية والربط فيما بينهم

سؤال 3: الدرحة

○تطويع استراتيجيه التغذية الراجعة

◉ الاعتماد على استراتيجيات متنوعة للوصول للهدف▼

يعتمد الربط في درس الرياضيات على

التهيئة للدرس

التقييم الختامي

المحور الذي يهتم بتنمية قدرات الطفل على اكتشاف ذاته هو

- من أكون
- 🔾 العالم من حولي
- ى كيف يعمل العالم

سؤال 2:

الدرجة : 1/1

من مخرجات تعلم المحور الثاني: العالم من حولي

- يلتزم بآداب التواصل مع الآخرين
- ن يصنف الأشياء إلى مجموعات
- پستكشف البيئة المحيطة

سؤال 3:

الدرجة : 1/1

من محتويات المواد الدراسية في المحور الرابع

- العد حتى 20
- ن يتعرف الوقت بالساعات الكاملة
- الأشكال ثنائية الأبعاد وثلاثية الأبعاد

سؤال 5:

يتم تدريس الدرس الواحد في

رياضيات الصف الأول

- ◉ يوم دراسي واحد√
 - ں یومان
 - 🤈 3 أيام

سؤال 6:

أجزاء الدرس في نافذة الرياضيات الصف الأول الابتدائي

- اربط تعلم تأمل
- ◉ تقويم تعلم شارك •
- ې تقويم اکتشف تعلم

سؤال 4:

الدرجة : 1/1

عدد دروس مادة الرياضيات بالفصل الدراسي الأول

- 40 درس
- 50 درس
- 🕳 60 درس 🤝

Connect P 3

The multiple intelligence theory includes logical music visual/spatial o ✓all mentioned ® سؤال 2: The Egyptian Knowledge Bank has audio CDs unit posters flash cards √all mentioned
⊚ سؤال 3: Every unit in the book haslessons four lessons vseven lessons six lessons five lessons

سؤال 5:

one skill

√four skills ⊚

three skills

two skills

سؤال 6:

Tree dimensions

→Four dimensions
⑥

Two dimensions

One dimension

Life Skills are divided into

How many dimensions are there for the curriculum Connect?

سؤال 4:

How many themes are there in Connect Primary 3?

one theme

two themes o

three themes

√four themes

®

نافذة اللغة العربية في التعليم ٢,٠ الصف الثاني الابتدائي

- oliali	التقييم
اللساسي	التقييم

ن خطأ

من خطوات التققيم الذاتي أن يكرر التلميذ الإجابة مراعيًا الأخطاء التي وقع فيها ® صواب√ ن خطأ سؤال 2: الدرجة : 1/1 اقرأ واكتشف من أنشطة تدريس القصة الموجهة ⊚ صواب√ ن خطأ سؤال 3: الدرجة : 1/1 يتكون كل محور من أربع موضوعات ن صواب € خطأ∨ سؤال 4: الدرجة : 1/1 المرحلة الثالثة من مراحل تدريس كل موضوع هي الهدف الرئيسي " التعبير الكتابي " ن صواب ® خطأ♥ سؤال 5: الدرجة : 1/1 الأبعاد الأربعة هم تعلم لتعيش ، تعلم لتكون ، تعلم لتعرف ، تعلم لتعمل صواب ن خطأ سؤال 6: الدرجة : 1/1 من أهداف الخط مراعاة الاتجاهات الصحيحة ● صواب∨

نافذة اللغة العربية في التعليم ٢,٠ الصف الثالث الابتدائى

محور علی	کل	يحتوى	محاور	أربعة	رمم	العربية	اللغة	منهج	1gL	10
		U - 11		No.		20.2		64		

- 🤈 موضوع واحد
- 🤇 أربعة موضوعات
- ثلاثة موضوعات
 - موضوعین

سؤال 2:

الدرچة : 1/1

تعتبر مهارة احترام التنوع من المهارات التي يكتسبها التلميذ من بُعد

- ى تعلم لتعرف
- ◉ تعلم لتتعايش√
 - ى تعلم لتكون
 - نعلم لتعمل

سؤال 3:

الدرجة : 1/1

خطوات تناول النص المعلوماتي والقصة والنشيد الاتي ما عدا

- 🍬 تقويم تكويني🗸
 - 🔾 اقرأ واكتشف
- 🔾 لاحظ واكتشف
 - نلاحظ وتعلم

سؤال 4:

الدرجة : 1/1

اعتمد تطوير منهج اللغة العربية على أبعاد التعلم الآتية ما عدا

- ى تعلم لتكون
- ے تعلم لتعرف
- 🏽 تعلم لتكتشف
 - ى تعلم لتتعايش

سؤال 5:

الدرجة : 1/1

يقيس التقييم التشخيصي مهارتي

- التحدث والاستماع
- القراءة والكتابة
- التحدث والكتابة

سؤال 6:

الدرجة : 1/1

يوجد معجمي الصغير في كل محور

- ن بداية
- 🔾 وسط
- ⊚ نهایة√

نافذة اللغة العربية في التعليم ٢,٠ الصف الأول

قصة الحرف توجد بداخل كتاب التلميذ
ې صواب
® خطأ✔
سؤال 2:
تتكون نافذة اللغة العربية من محورين في كل ترم
® صواب √) خطأ
سؤال 3:
يبدأ كل موضوع بقصة مشتركة
® صواب✓
○ خطأ
سؤال 4:
لوحة الفصول الأربعة تكون صورة ذهنية عن الحرف
® صواب▼
⊃ خطأ
سؤال 5:
التقییم التکوینی یوجد فی نهایة کل موضوع
® صواب✔
thà C
سؤال 6:
نقدم الحروف للتلاميذ بالترتيب الهجائي المعروف
ے صواب

⊚ خطأ∨

Connect for primary two

الدرجة : 1/1 Multi intelligence theory supposed that there are different kinds of intelligence. one of them is intelligence that represents the capacity to understand the others verbal 🔾 ✓inter personal
⑥ intra personal o سؤال 2: الدرجة : 1/1 a project is a type ofevaluation diagnostic O √formative
⊚ final O سؤال 3: الدرجة : 1/1 TPR stands for √Total Physical Response

⊚ Typical Physical Response Total Physical Respond سؤال 4: الدرجة : 1/1 Target language is presented at the header o the middle vthe footer ® سؤال 5: الدرجة : 1/1 Songs can be a good method for a / an child inter-personal (naturalistic O √intra-personal
⑥

سؤال 6:

الدرجة : 1/1

Life skills can be divided into different skills, one of them iswhich includes creativity

learn to be o ✓ learn to know
⑥

learn to work

Connect for primary one

	book (
the main charac	cters
multiple intelligence th	neory (
2: 1/1: الدرجة	ىۋال 2
language skills are	
	four (
,	√five (
	six (
3: 1/1: الدرجة	ىؤال 3
Is an example of learn to know in life	skill
Collabora	ation (
✓Critical thin	nking
Communica	ation (
;2	ىۋال 4
journalist is a	
natura	
✓Ic	ogical
n	music (
	ىؤال 5
:5	
one of curriculum overview is	
	am I
one of curriculum overview is	am I
one of curriculum overview is	
one of curriculum overview is ✓who st kinest	tories

content - language integrated listening (

consist language integrated learning (

بم الختامى نظام التعليم ٢٠٠ التطور في تدريس العلوم	التقيي
يمكن توصيل المعلومة العلمية عن طريق اكثر من وسيله	
● صواب √	
٥ خطأ	
سؤال 2:	
طريقة الاستقصاء العلمي اثبتت فشلها في تحفيز الطلاب	
ن صواب	
 خطأ▼ 	
سؤال 3: الد	
من مهارات الاستقصاء العلمي التنبؤ والاختبار العلمي للتجربة	
● صواب √	
٥ خطأ	
سؤال 4: الد	
تبدأ عملية التصميم الهندسي باختيار المواد المستخدمة	
○ صواب	
 خطأ 	
سؤال 5:	
الد تساعد أنشطة التصميم الهندسي في تنمية المهارات العلمية لدي الطلاب	
® صواب✓	
○ خطأ	